

POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

Jednostka notyfikowana nr 1434
02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23 A



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1434-CPR-0222

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego :

Wyroby asfaltowe do izolacji przeciwwilgociowej i przeciwwodnej

(nazwy handlowe, rodzaj osnowy, rodzaj powłoki oraz zastosowanie wyrobów wymieniono w załączniku do certyfikatu)

wprowadzone do obrotu pod nazwą producenta :

IZOLACJA MATIZOL Sp. z o.o.
ul. 11 Listopada 32, 38-300 Gorlice

i wyprodukowane w zakładzie produkcyjnym :

IZOLACJA MATIZOL Sp. z o.o.
ul. 11 Listopada 32, 38-300 Gorlice

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w Załączniku ZA normy :

EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006
(PN-EN 13969:2006, PN-EN 13969:2006/A1:2007)

w systemie 2+ są stosowane oraz, że

zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone powyżej.

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy w dniu 18 stycznia 2018 r. i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez jednostkę notyfikowaną certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Anna Wyroba
Anna Wyroba
Wiceprezes Zarządu
PCBC SA



AC 013



Gdańsk, dnia 18 stycznia 2018 r.

ODDZIAŁ w GDAŃSKU, 80-286 Gdańsk, ul. Jaśkowa Dolina 81

POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23 A



ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1434-CPR-0222

Wydanie B – załącznik do certyfikatu z dnia 18 stycznia 2018 r.
(zastępuje wydanie A z dnia 18 stycznia 2018 r.)

Certyfikat dotyczy następujących wyrobów :

Tablica 1. Wyroby do izolacji przeciwwilgociowej Typ A.

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
1.	WELPLAST SUPER PV60 PYE S24 SUPER MONTAŻ	GV	AME
2.	WELPLAST PV60 S35 SUPER MONTAŻ	GV	AN
3.	WELPLAST PV60 S30 SUPER MONTAŻ	GV	AN
4.	PV/64	GV	AN
5.	UNI V60 S30	GV	AN
6.	MATIZOL STYRO TEK STANDARD	GV	AME
7.	MATIZOL PYE G200 S4 SUPER MONTAŻ	G	AME
8.	UNI STANDARD G200 S40	G	AME

Tablica 2. Wyroby do izolacji przeciwwilgociowej i przeciwwodnej Typ A i Typ T.

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
1.	MATIZOL FUNDAMENT SBS SUPER MONTAŻ	PV	AME
2.	MATIZOL FUNDAMENT ANTYRADON SUPER MONTAŻ FUNDAMENT RADON PROTECTION SUPER MONTAŻ	GVA	AME
3.	GORDACH EXTRA PZ PYE PV250 S46 SUPER MONTAŻ	PV	AME
4.	GORPLAST SUPER PZS PYE PV200 S35 SUPER MONTAŻ	PV	AME
5.	GORBIT STANDARD PZ PYE PV160 S30 SUPER MONTAŻ	PV	AME
6.	GORBIT STANDARD PZ PYE PV200 S40 SUPER MONTAŻ	PV	AME
7.	UNI STANDARD PYE PV250 S40	PV	AME
8.	MATIZOL DELTA 4,0 SBS PYE PV250 S40 SUPER MONTAŻ	PV	AME
9.	MATIZOL MAX FUNDAMENT SBS SUPER MONTAŻ	PV	AME
10.	MATIZOL STYRO TEK	PV	AME

Symbole:

AME – asfalt modyfikowany elastomerem z wypełniaczem mineralnym
AN – asfalt oksydowany z wypełniaczem mineralnym
G – tkanina szklana

GV – welon z włókien szklanych
GVA – welon z włókien szklanych powlekany aluminium
PV – włóknina poliestrowa



AC 013



Anna Wyroba
Anna Wyroba
Wiceprezes Zarządu
PCBC SA

Gdańsk, dnia 19 marca 2018 r.

ODDZIAŁ w GDAŃSKU, 80-286 Gdańsk, ul. Jaśkowa Dolina 81